

TECHNISCHES DATENBLATT

PRODUKTBESCHREIBUNG

Das AUSTROFLEX® Reinalu-Klebeband ist ein 25 µm Reinaluminium-Band, beschichtet mit Polyacrylatklebstoff [DIN 4102-B1], der mit weißer PE-Folie bedeckt ist, welche als Trennlage fungiert. Das Klebeband ist schwer entflammbar, besitzt eine sehr hohe Klebkraft und wirkt als Dampfbremse. Der intensiv haftende Klebstoff ist baustellenfreundlich und unempfindlich gegenüber Feuchtigkeit.



ANWENDUNGEN

Zur Schnittstellenverklebung an aluminiumkaschierten Dämmsystemen und für die Verklebung von Lüftungsleitungen und Klimakanälen.

TECHNISCHE DATEN

AUSTROFLEX® Reinalu-Klebeband			
Brandklasse	B1		DIN 4102
Träger	Aluminiumfolie		
Trennlage	PE-Folie, weiß		
Klebstofftyp	Polyacrylat		
Trägerstärke	0,025	[mm]	
Banddicke	0,065	[mm]	DIN EN 1942
Bandbreite	50,75,100	[mm]	
Rollenlänge	10, 50 und 100	[m]	
Reißkraft	≥30	[N/25mm]	DIN EN 14410
Reißdehnung	≤ 5	[%]	DIN EN 14410
Klebkraft	≥ 15	[N/25mm]	DIN EN 1942
Temperaturbereich	-40 bis + 140	[°C]	
Verarbeitungstemperatur	empfohlen > +5	[°C]	
Hitzebelastbarkeit (kurzzeitig)	+180	[°C]	
Lagerung	trocken bei +5°C bis +25°C, UV- geschützt		

Die in diesem Dokument enthaltenen Angaben einschließlich der Abbildungen und graphischen Darstellungen entsprechen dem aktuellen Stand unserer Kenntnisse und dem derzeitigen Entwicklungsstand unserer Produkte. Mit Erscheinen einer neuen Ausgabe verliert dieses Dokument seine Gültigkeit. Vergewissern Sie sich, dass Sie die neueste Ausgabe dieses Dokumentes verwenden. Austroflex Rohr-Isoliersysteme GmbH haftet nicht für den auf diesen Informationen beruhenden Gebrauch. Der Anwender dieses Produktes muss in eigener Verantwortung über dessen Eignung für den vorgesehenen Einsatz entscheiden. Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr. Austroflex Rohr-Isoliersysteme GmbH behält sich das Recht ohne Vorankündigungen Änderungen an diesem Dokument oder dem Produkt vorzunehmen. Es gelten ausnahmslos unsere Allgemeinen Geschäfts- und Lieferbedingungen.